# 专利合作条约

发信人: 国际初步市资单位

收信人:

510095

中国广东省广州市东山区先烈中路 69 号东山广场 918-920 室

广州华进联合专利商标代理有限公司

曾旻辉

PCT

传送专利性国际初步报告的通知书。

发文目(日/月/年) 2 4月 2005 (2 8 - 0 4 - 2 0 0 5)

中请人或代理人的档案号

ACUP030902CN

**重要通知** 

因际申请号

国际申请日(日/月/年)

17.11 月 2003 (17.11.03)

优先权日(日/月/年)

27.12 月 2002 (27.12 02)

中诗人

贺 伟

PCT/CN03/00973

- 1. 通知申请人,本国际初步审查单位随本通知书传送对国际申请制定的专利性国际初步报告及其附件(如果有附件的话)。
- 2. 报告及其附件(如果有附件的话)的副本同时送交国际局,以便送达所有选定局。
- 3. 任何选定局提出现求时,国际局将作出报告的英文译文(但不是任何附件的译文),并将该 本文传送给这些选定局。
- 4. 提示

在自优先权日起 30 个月内(或者在有些局更迟)申请人必须完成一定的行为(投交译本和牧纳国家 要)进入各选定局的国家阶段(条约 39 (1))(参见国际局备送的 PCT/IB/301 农所附的投标)。

国际中语的译本必须向选定局提供时,该译本还必须包括专利性国际初步报告附件的译文·作出并 直接向各有关选定局提供该译文是申请人的赏任。

有关各选定局适用的期限和要求的详情,参见 (PCT 中请人指南) 第 II 卷。

申请人注意:条约 33 (5) 规定,条约 33 (2) 至 (4) 描述的关于新颖性、创造性、工业实用性的标准只供国际初步审查之用。"任何缔约国为了决定请求保护的发明在该园是否可以获得公利,可以采用附加的或不同的标准"。(参见条约 27 (5))例如,这种附加标准可涉及例如不投予专利权的主题,说明书和权利变求书是否清楚,以及权利要求书是否得到说明书的支持。

中华人民共和国国家知识产权局(IPEA/CN)中国北京市海淀区到门桥西土城路6号100088

传真号: (86-10)62019451

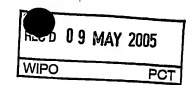
授权官员: A604

印马即驰

电话号码 (86-10) 62084981

PCT/IPEA/416 (2004年1月)





## 专利性国际初步报告 (PCT 第II章) (PCT 36 和细则 70)

申请人或代理人的档案号					
ACUP030902CN	关于后续行为				
国际申请号	国际申请日(日/月/年)		优先权日 (日/月/年)		
PCT/CN03/00973	17.11月20	003 (17.11.03)	27.12 月 2002 (27.12.02)		
国际专利分类(IPC)或者国家分类和 IP	国际专利分类(IPC)或者国家分类和 IPC 两种分类				
IPC7 G06K11/06 G06F3/02	.,,,,,				
申请人					
贺 伟					
1. 本报告是国际初步审查单位根据统	条约 35 做出的国	际初步审查报告	,并依照条约 36 将其传送给申请人。		
2. 本报告共计_3_页,包括扉页。					
3. 二 本报告还有附件,					
a. □ (传送给国际局和申请人	)共计页,	包含			
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	报告基础的说明书	修改页、权利到	要求书修改页和/或附图修改页,和/或对		
国际初步审查单位	"他们似山的更止 <u>)</u> 为修改超中质 <i>性以</i>	火(児 PCT 细则) 工芸目的职力。	70.16 和行政规程 607)。 「,参见第 I 栏第 4 项和补充栏。		
b. (传送绘国际局) 共社	,你你还可以知么	TTIED的现代。 ************************************	1, 参见第 1 栏第 4 项和补充栏。		
特丽的由之形式的皮;	1年70年了戰役的	J央型和致重) _	,包含有在与序列表有关的补充栏中		
指明的电子形式的序	则农和/蚁与兵相》	<b>E的表格。(行</b> ]	双规程 802)		
4. 本报告包括关于下列各项的内容:					
I 図 报告的基础					
Ⅱ □ 优先权					
III 🗌 不做出关于新颖性、创造	性和工业实用性的	<b></b>			
Ⅳ □ 缺乏发明的单一性					
V 🛭 按条约 35(2)关于新颖性、	V 🛛 按条约 35(2)关于新颖性、创造性或工业实用性的理由;支持这种意见的引证和解释				
VI □ 引用的某些文件					
VII □ 国际申请中的某些缺陷					
VIII □ 对国际申请的某些意见					
是交要求书的日期					
12.7月 2004 (12.07.2004) 11.4月 2005 (11.04.2005)					
中华人民共和国国家知识产权局 IPEA/(	平华人民共和国国家知识产权局 IPEA/CN 受权官员: A604				
中国北京市海淀区西土城路 6 号	<del>?</del> (100088)		印与		
传真号: (86-10)62019451		电话号码 (86-	10)62084981		
			-700001701		

I. 报台	告的基础					
1. 关于语言, 本报告将基于:						
	申请提出时使	用的语言。				
	该申请的	<u></u> 语言译文,提供该	核种语言的译文	足是		
	□ 为了国际	检索而提交的译文例	<b>f使用的语言</b>	(细则 12.3 和 2	23.1 (b) ) 。	
į.	□ 为了国际	申请的公布而提交的	的译文所使用的	语言(细则 1	2.4) 。	
		初步审查而提交的证				
				复受理局根据	条约 14 所发通知而提	交的替换页,在本
		"的文件,不作为本 写 中语	报告的附件)			
	原始提交的国 说明书,	陈甲谓。 第	页	原始提交的,		
] _	0273 107	第 <sub></sub>				初审单位收到的,
] _		第	页			初审单位收到的。
	权利要求,	第 第			<i>læ =L 44 /11/1 → 134 m</i> ms	
		第			修改的(附有说明), 	初审单位收到的,
		第	项			初审单位收到的。
	附图,	第页,				
		第 <sub></sub> 页*, 第   页*,				
	序列表和/或				初审单位收	.至1117。
3. 修改	<b>女导致以下内容</b>	的删除:				
	说明书,	第			页	
	权利要求,	第			项	
	附图,	第	页,	图		
	序列表(具体	<b>说明)</b>			<del></del>	
	与序列表相关	的表格(具体说明)	)			
4.	由于本报告附	件的(某些)修改,如	下所列,被认为	超出了原始公	开的范围,如补充栏所	示,因此本报告是
Ĭ	按照没有修改	女的情况做出的(细则	70.2(c))。			
	□ 说明书,	第 _		页		
	□ 权利要求	ま, 第 _		项		
	□ 附图,	第	页,图	_		
	□ 序列表	(具体说明)				
□ 与序列表相关的表格(具体说明)						
*如果第	4项适用,一些	或全部的文件页可能做	放出"废除"标记	2.		



V.	按条约 35 (2)关于新	<b>「颖性、创造性或工业实用性的理由</b> ;	支持这种理由的引证和解释	
1.	意见			
	新颖性(N)	权利要求 1-10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	是
		权利要求 无		否
	创造性(IS)	权利要求 2-4、6-10		是
		权利要求 1、5		吞
	工业实用性(IA)	权利要求 1-10		是
		权利要求 无		否
			•	

#### 2. 引证和解释 (细则 70.7)

引证的对比文件: 对比文件1(CN1118083A)

对比文件 2 (US4928094A)

对比文件 3 (CN2453484Y)

1、 权利要求 1 不具备创造性。

权利要求 1 要求保护一种交互式红外线电子白板,对比文件 1 公开一种红外触摸屏光电检测定位系统,其中公开了发射管译码驱动电路 2、红外发射管阵列 3、红外接收管阵列 4、接收管译码开关 5、滤波电路 6 和接口电路 8(见对比文件 1 说明书第 3 页第 4 段和图 1)。对比文件 2 公开了一种红外触摸屏控制电路,其中公开了串行A/D 转换器 518、微处理器 512 和程序存储器 513(见对比文件 2 图 5)。在对比文件 1 和 2 结合的基础上得出权利要求 1 所要保护的技术方案是显而易见的。因此权利要求 1 不具备创造性。

### 2、 权利要求 5 不具备创造性。

权利要求 5 的附加技术特征已在对比文件 3 中公开,对比文件 3 公开了一种红外触摸显示器,其中在显示 屏外围具有面罩框 201,并在缝隙 206 中设置滤色材料 207,线路板 202 垂直于屏幕平面并设置在面罩框 201 内(见对比文件 3 说明书第 2、3 页及图 2)。可见在对比文件 1 和 2 的基础上结合对比文件 3 得出权利要求 5 所要保护的技术方案也是显而易见的。因此权利要求 5 不具备创造性。

- 3、 权利要求 2-4 和 6-10 皆符合 PCT 条约 33 (2) (3) 的规定。
- 4、 权利要求 1-10 皆符合 PCT 条约 33 (4) 的规定。

## PATENT COOPERATION TREATY



## INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference  ACUP030902CN FOR FURTI		TION	See Form PCT/IPEA/416	
International application No. International filing date		e (day/month/year	r) Priority date (day/month/year)	
		03 (17.11.03)	27.Dec.2002 (27.12.02)	
International Patent Classification (IPC) or n			27.1200.2002 (27.12.02)	
IPC7 G06K11/06 G06F3/02				
Applicant				
HO,Wai				
This report is the international preliming under Article 35 and transmitted to the			his International Preliminary Examining Authorit	
2. This REPORT consists of a total of	3	sheets, inclu	ding this cover sheet.	
3. This report is also accompanied by AN	NEXES, comprising:	_		
a. (sent to the applicant and to the sheets of the description.			sheets, as follows: en amended and are the basis of this report and/o	
sheets containing rectific Instructions).	ations authorized by th	is Authority (see	Rule 70.16 and Section 607 of the Administrativ	
sheets which supersede ethe disclosure in the inte	sheets which supersede earlier sheets, but which this Authority considers contain an amendment that goes beyond the disclosure in the international application as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the Supplemental			
	Rureau only) a total	of (indicate type	and number of electronic	
containing a sequence listing	b. (sent to the International Bureau only) a total of (indicate type and number of electronic containing a sequence listing and/or tables related thereto, in electronic form only, as indicated in the Supplemental Box Relating to Sequence Listing (see Section 802 of the Administrative Instructions).			
4. This report contains indications relating	ng to the following item	s:		
☑ Box No. I Basis of the rep	port			
☐ Box No. II Priority				
☐ Box No. III Non-establishm	ent of opinion with rega	ard to novelty, inv	entive step and industrial applicability	
☐ Box No. IV Lack of unity of	f invention			
⊠ Box No. V Reasoned statem	ent under Article 35(2)	with regard to no	velty, inventive step or industrial applicability;	
citations and explanations supporting such statement				
Box No. VI Certain documents cited				
Box No. VII Certain defects in the international application				
Box No. VIII Certain observations on the international application				
Date of submission of the demand		Date of completion of this report		
12.July 2004 (12.07.2004)		11.Apr.2005 (11.04.2005)		
Name and mailing address of the IPEA/CN		Authorized offic	Constitution and the second	
The State Intellectual Property Office 6 Xitucheng Rd., Jimen Bridge, Haidian D			A604 · L	
100088 Facsimile No. 86-10-62019451		Telephone No.	86-10-62084981	

## INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

7-4	
International appli	No.
PCI	03/00973
	05.005.0

Box	κ No.	o. I Basis of the report				
1.	Wit	ith regard to the language, this report is based on:				
	×		•			
	$\overline{\Box}$		Lating Coll 1 and			
	_	translation furnished for the purposes of:	, which is the language of a			
		international search (Rules 12.3(a) and 23.1(b))				
		· ··				
		□publication of the international application (Rule 12.4(a))				
		international preliminary examination (Rules 55.2(a) and/or 5	5.3(a))			
2.	to t	ith regard to the elements of the international application, this report the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are tnexed to this report):	is based on (replacement sheets which have been furnished referred to in this report as "originally filed" and are not			
	$\boxtimes$	the international application as originally filed/furnished				
		] the description:				
		pages	as originally filed/furnished			
			ed by this Authority on			
			ed by this Authority on			
	_					
	Ш	the claims:				
		pages	as originally filed/furnished			
		pages *	as amended (together with any statement)under Article 19			
		•	ved by this Authority on			
•		pages rece	ved by this Authority on			
		the drawings:				
		pages	as originally filed/furnished			
		pages * receiv	ed by this Authority on			
		pages erreceiv	ed by this Authority on			
		a cognonce listing and/on any well-to-1-1-1/->				
	Ц	a sequence listing and/or any related table(s) - see Supplemental B	ox Relating to Sequence Listing.			
3.		The amendments have resulted in the cancellation of:				
	_					
		the description, pages				
		the claims, Nos.				
			··-			
		any table(s) related to sequence listing (specify):				
4 5	٦,	m1:				
4. [		This report has been established as if (some of) the amendments an	nexed to this report and listed below had not been made,			
		since they have been considered to go beyond the disclosure as fil				
		the description, pages				
		the claims, Nos.				
	any table(s) related to sequence listing (specify):					
4	* If item 4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."					
	DCT	T/IDEA/400 (Boy No. 1) (A1 2005)				

NO

Box No. V	Reasoned statement unde citations and explanations		with regard to novelty, inventive step such statement	or industrial applicability;
1. Statemen	nt:			
No	ovelty (N)	Claims	1-10	YES
		Claims	None	NO NO
Inv	ventive step (IS)	Claims	2-4,6-10	YES
		Claims	1,5	NO
Indi	ustrial applicability (IA)	Claims	1-10	YES

2. Citations and explanations (Rule 70.7)

The documents cited in the search report have been taken into consideration here:

Claims None

D1: CN,A, 1118083,

D2: US,A, 4928094,

D3:CN,Y, 2453484,

### 1.claim 1

D1 disclosed an infrared touch screen photoelectric detecting and positioning system comprising decoding driver of transmitting tube 2, infrared transmitting tube array 3, infrared receiving tube array 4, decoding switch of receiving tube 5, filtering circuit 6 and interface circuit 8(page 3, paragraph 4 and fig.1). D2 disclosed an infrared touch screen control circuit having serial A/D converter 518, microprocessor 512 and program memory 513(fig.5). D1 and D2 disclosed all the features of claim1. The solution proposed in claim 1 of the present application thus can not be considered as involving an inventive step(Article 33(3) PCT).

### 2.claim 5

D3 disclosed an infrared touch displayer, in which around the display screen is provided with a mask frame 201, color filtering material 207 is set in a gap 206, and circuit board 202 is perpendicular to the screen plane and set in the mask frame 201(page 2, page 3 and fig.2). So claim 5 does not meet the requirement of Article 33(3) PCT concerning inventiveness.

- 3. Claim 2-4 and claim 6-10 are qualified for the standards under PCT 33(2)-(3).
- 4. Claim 1-10 are qualified for the standards under PCT 33(4).